

MISCELLANEA NOMENCLATORICA BATRACHOLOGICA (VI)

Alain DUBOIS

Laboratoire des Reptiles et Amphibiens, Muséum national  
d'Histoire naturelle, 25 rue Cuvier, 75005 Paris, France

ABSTRACT. - A replacement name is proposed for *Rana pygmaea* Günther, 1876, a junior primary homonym of *Rana pygmaea* Spix, 1824. This species is now a member of the genus *Nyctibatrachus* Boulenger, 1882 (Ranidae).

SPIX (1824: 30, pl. VI) décrit et figura sous le nom de *Rana pygmaea* une espèce d'Anoure de l'état de Bahia au Brésil. Depuis, l'holotype de cette espèce a été perdu (HEYER, 1973: 26; HOOGMOED & GRUBER, 1983: 356). A partir du travail de PETERS (1873), le nom *Rana pygmaea* Spix, 1824 a traditionnellement été considéré comme un synonyme de *Leptodactylus ocellatus* (Linné, 1758) (voir par exemple: BOULENGER, 1882: 247; NIEDEN, 1923: 490; GORHAM, 1966: 133, 1974: 63; CEI, 1980: 344; HARDING, 1983: 278; HOOGMOED & GRUBER, 1983: 355). HEYER (1973: 26) ne se prononçait pas aussi précisément, mais estimait que le nom *Rana pygmaea* Spix, 1824 devait s'appliquer à une espèce appartenant soit au groupe *fuscus* soit au groupe *ocellatus* du genre *Leptodactylus*. Par la suite toutefois, dans sa révision du groupe *fuscus* (HEYER, 1978), il ne mentionna pas ce nom, et il envisage maintenant de traiter du statut de celui-ci dans sa révision du groupe *ocellatus* (HEYER, 1984). De toute manière, quel que soit le statut de ce nom, celui-ci ne saurait être considéré comme un nomen oblitum, ayant été régulièrement cité comme synonyme de *Leptodactylus ocellatus* depuis sa création.

GÜNTHER (1876: 568) proposa le nom *Rana pygmaea* pour une espèce nouvelle de Ranidé du sud de l'Inde. Cette espèce fut transférée par BOULENGER (1882: 113) dans son nouveau genre *Nyctibatrachus*, et est encore connue de nos jours sous le nom de *Nyctibatrachus pygmaeus* (voir par exemple: GORHAM, 1974: 134; CLARKE, 1983: 395).

Le nom *Rana pygmaea* Günther, 1876 est un homonyme primaire plus récent du nom *Rana pygmaea* Spix, 1824. Un tel nom "doit être définitivement rejeté" (Art. 59(a) du Code, ANONYME, 1964), et remplacé, soit par un synonyme plus récent s'il en existe un, soit par un nouveau nom. Le nom *Rana pygmaea* Günther, 1876, qui n'a pas actuellement de synonyme connu (GORHAM, 1974), s'applique à une espèce fort rare, et n'a été cité que très peu de fois dans la littérature scientifique depuis un siècle: son remplacement ne pose donc aucun problème nomenclatural. Nous proposons donc le nom de remplacement suivant, qui évoque la distribution géographique du genre *Nyctibatrachus*, endémique du Deccan (sud de l'Inde):

*Nyctibatrachus deccanensis* nom. nov.

Nomen substitutum pro *Rana pygmaea* Günther, 1876 (nec *Rana pygmaea* Spix, 1824).

#### REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES

- ANONYME, 1964. - *Code international de nomenclature zoologique*. London, International Trust for zoological Nomenclature: i-xx + 1-176.
- BOULENGER, G. A., 1882. - *Catalogue of the Batrachia Salientia s. Ecaudata in the collection of the British Museum*. London, Taylor & Francis: i-xvi + 1-503, pl. I-XXX.
- CEI, J. M., 1980. - *Amphibians of Argentina*. *Monit. zool. ital.*, (n.s.), *Monogr.* 2: i-xii + 1-609.
- CLARKE, B. T., 1983. - A morphological re-examination of the frog genus *Nannophrys* (Anura: Ranidae) with comments on its biology, distribution and relationships. *Zool. J. Linn. Soc.*, 79: 377-398.
- GORHAM, S. W., 1966. - Liste der rezenten Amphibien und Reptilien. Ascaphidae, Leiopelmatidea (sic), Pipidae, Discoglossidae, Pelobatidae, Leptodactylidae, Rhinophrynidae. *Das Tierreich*, 85: i-xvi + 1-222.
- 1974. - *Checklist of world Amphibians up to January 1, 1970*. Saint-John, The New Brunswick Museum: 1-173.
- GÜNTHER, A., 1876. - Third report on collections of Indian Reptiles obtained by the British Museum. *Proc. zool. Soc. Lond.*, 1875: 567-577, pl. LXIII-LXVI.
- HARDING, K. A., 1983. - *Catalogue of New World Amphibians*. Oxford, Pergamon Press: i-xv + 1-406.
- HEYER, W. R., 1973. - Systematics of the *marmoratus* group of the frog genus *Leptodactylus* (Amphibia, Leptodactylidae). *Contrib. Sci. nat. Hist. Mus. Los Angeles County*, 251: 1-50.
- 1978. - Systematics of the *fuscus* group of the frog genus *Leptodactylus* (Amphibia, Leptodactylidae). *Nat. Hist. Mus. Los Angeles County Sci. Bull.*, 29: i-v + 1-85.
- 1984. - Communication personnelle (lettre du 5 juillet 1984).
- HOOGLMOED, M. S. & GRUBER, U., 1983. - Spix and Wagler type specimens of Reptiles and Amphibians in the Natural History Museum in Munich (Germany)

- and Leiden (The Netherlands). *Spixiana*, suppl. 9: 319-415.
- NIEDEN, F., 1923. - Amphibia. Anura I. Subordo Aglossa und Phaneroglossa, Sectio 1 Arcifera. *Das Tierreich*, 46: i-xxxii + 1-584.
- PETERS, W., 1873. - Über die von Spix in Brasilien gesammelten Batrachier der Königlichen Naturalienkabinetts zu München. *Mber. Akad. Wiss. Berlin*, 1873: 196-227.
- SPIX, J. B. DE, 1824. - *Animalia nova sive species novae Testudinum et Ranarum quas in itinere per Brasiliam annis MDCCCXVII-MDCCCXX jussu et auspiciis Maximiliani Josephi I. Bavariae Regis suscepto collegit et descripsit Dr. J. B. de Spix*. Monachii, Hübschmann: i-iii + 1-53, pl. I-XXII.